Index of Claims



Application/Control No.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/733,806

Examiner

AVERY, GEORGE S.
Art Unit

Cheryl Juska

1771

√ Rejected
= Allowed

- (Through numeral)
Cancelled

• Restricted

N Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

		L					J		L.,	L
Cla						D-4				_
Cla	im	-	т-	_	!	Dat	е Т		_	Н
_	Original	7							1	
Final	gir	2/24/07	l							1
щ	Ö	22								
		Ļ	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Ш
	1 6 7 8 9 1	_	┞-	_	ļ	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	4	L			<u> </u>	<u> </u>		┖	$oxed{oxed}$	
	3		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>			$oxed{oxed}$	
	4	L	<u> </u>	_	<u> </u>	_		<u> </u>	_	Ш
	5		_	$oxed{oxed}$	_	_	_			Ш
<u> </u>	6	_	┖	$oxed{oxed}$	<u> </u>	ļ		┖	<u> </u>	Ш
	7	L	<u> </u>	<u> </u>	L	<u>L</u>	_	L	L	
	8		<u> </u>					L		
<u> </u>	9		Ļ	╙	<u> </u>	L	<u> </u>		<u> </u>	Ш
	18	L,	\angle	<u> </u>	_	<u> </u>		L_		
<u></u>	11	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	L	_		Ш
<u> </u>	12	T	<u> </u>	<u> </u>		<u>L</u>		L		
	13	Щ.	<u>L</u> .	<u> </u>	<u>L</u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	14	1	L	Щ	<u> </u>		<u> </u>	$oxed{igspace}$	$oxed{oxed}$	
<u></u>	15	\coprod	<u> </u>	L_	_			<u> </u>	<u> </u>	Ш
<u></u>	11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27	$\!\!\perp\!\!\!\!\perp$	<u></u>	<u> </u>			<u> </u>		<u> </u>	Ш
	17		$oxed{oxed}$	<u> </u>					<u> </u>	
<u></u>	18	$\square A$	_						<u> </u>	
<u> </u>	19	V		<u> </u>	_					Ш
	20	<u> </u>	$ldsymbol{le}}}}}}$		L			<u>L</u> .	L	Ш
	21					L	_			Ш
	22		<u>L</u> .	<u></u>			L.			Ш
	23		<u> </u>		L	L	_			
	24			L.,	L_		_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	25		<u> </u>	_				L		Ш
	26		<u> </u>		L	_	<u> </u>	<u> </u>	<u>L</u>	
	27	L				<u> </u>				
\vdash	28		L.		L_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	
	29		<u>_</u>	L	_	_	L	_		Ш
	30		L_	_					L	Ш
\vdash	28 29 30 31 32		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
\vdash	32	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Ш
\sqcup	33 34		<u> </u>	_	<u> </u>	 	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
 	34		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>		Ш
\vdash	35		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			Ш
\vdash	36 37		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
$\vdash \vdash$	37		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Ш
\vdash	38		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
$\vdash \vdash \vdash$	39		L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	
$\vdash \vdash \vdash$	40		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		\vdash	\vdash	
\vdash	41		<u> </u>	<u> </u>		L_	L		L	Ш
 	42		<u> </u>	<u></u>				<u> </u>	lacksquare	Ш
\vdash	43					<u> </u>	L.	<u> </u>	_	Ш
$\vdash \dashv$	44			<u> </u>						Ш
$oxed{oxed}$	45			<u> </u>		Ш		<u> </u>		
\sqcup	46			Ш		Ш		L		Ш
\sqcup	47			Ш	Ш	Ш		<u></u>		
$\sqcup \sqcup$	48					Щ		<u> </u>	L	
igsquare	49					ليا				
	50							L_l	Щ	

Cla	aim	Г				Dat				
	i .	T	Γ	Τ	T-	Τ Ξ	Ī	Γ		
Final	Original									
	51				Г					
	52									
	53									
	54 55		L.	L.	L	_				
L	55		<u> </u>	<u>L</u>	<u> </u>	_	_			
	56	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	_		_
	57 58		-	-	<u> </u>	<u> </u>		-		—
	59	⊢	-			├-		-		H
	60	-	╁		┢	├	┢	├		┢
	61	\vdash	-	_			\vdash	\vdash	-	-
	62	┪		_					-	
	62 63	Г	Π							
	64								•	Γ
	65									
	66									
	67	_					_	_		
	68	L		_	_	<u> </u>		L	_	
	69	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
 	70	_	<u> </u>	ļ	 	<u> </u>	⊢	<u> </u>	<u> </u>	
ļ	71 72	├		⊢	H	<u> </u>	⊢		\vdash	-
 	73	\vdash	├—	 		⊢	⊢	├	 	-
\vdash	74	 		\vdash	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	
	73 74 75				-			\vdash	\vdash	-
	76								_	
	76 77			Γ						
	78									
	79		<u>L</u>		_	_				
	80	<u></u>	<u> </u>	ļ	_					
	81	ļ	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	L	L	, –	
	82 83	<u> </u>	<u> </u>	├—	<u> </u>	 	<u> </u>			
	84	-	-			├	\vdash	\vdash	_	\vdash
	85	-	 -	\vdash		\vdash	\vdash	-		\vdash
	86		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	-	\vdash
	87	Γ-		Н		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
	88	<u> </u>	Г	Ι_	Γ-		\vdash	\vdash	Т	
	89					T		<u> </u>		
	90									
	91	Ĺ								
	92	<u> </u>	<u> </u>			L_			L	
	93	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		L	L	<u> </u>	Ш	
	94	_	<u> </u>			L	L	L		Ш
	95		<u> </u>	\vdash	<u> </u>			<u> </u>		\vdash
	96 97	<u> </u>	 	-		-				\vdash
	98	-	-					<u> </u>		⊣
	99	-				-				\vdash
	400		_			_	_			\vdash

100

E E	Cli					Date		-			
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149			Π						Π		
102	Final	Origina									
104		101									
104		102			_	L_		L	<u></u>		
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 148 149 149 149 148 149 148 149 148 149 149 148 149 149 144 145 146 147 148 149		103		<u> </u>	_	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	_	
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 148 149 149 149 148 149 148 149 148 149 149 148 149 149 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	104	ļ	_	<u> </u>		┝	<u> </u>		<u> </u>	\perp
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105		-		 	-	-		_	Н
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149	\vdash	107		\vdash	\vdash	-	├	-	-	├—	Н
109	\vdash	108			\vdash	├	┢	\vdash		\vdash	H
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109							_		П
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110						_			
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111									
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112	_	L.			_	_	<u>_</u>		
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		113					_	_	_	_	_
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		-	Н
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116		├─	-		-	H	\vdash	┝	Н
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	\vdash	117		-	 			┢	\vdash		Н
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118		-	H			\vdash	\vdash	 -	
120		119						\vdash	\vdash	-	М
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120							Г		П
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121									
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122									
126		123		<u> </u>	_		_		_	ļ	
126		124		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			-	Ш
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126		┢	 —		-	⊢			Н
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127		 	-	┝	-	-	┝		\vdash
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	Н	128		-	H				\vdash		Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129			-						
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130									
134		131							L_		
134		132				ļ			_		Ш
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		133	_				<u> </u>		_	_	Н
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135						-	\vdash		-
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	\vdash	136				H		-	-		H
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	\Box	137	—			-	-		\vdash		\vdash
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138								 	Н
141		139									
142 143 144 145 146 147 148 149									匚		
143 144 145 146 147 148 149					_	L.	<u> </u>	_	<u> </u>	_	
144				H	ļ	H	\vdash			L	
145 146 147 148 149	\vdash						H	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
146 147 148 149				H		\vdash	H	H	-	\vdash	$\vdash \vdash \mid$
147 148 149	 			\vdash	_		_	-	-	-	<u> </u>
148			_	_			-		-		
149				Н			П		Т	_	-
150		149									